			J		
					_
Date	e				] · •·
					•
		1		ĺ	.: ' ,
					•
					٠.
Π					
П					
					\
		_			~ ~
Г	_		$\overline{}$		S
				_	<u> </u>
j				-	
$\Box$					~~~ <b>&gt;</b>
$\vdash$				_	
$\vdash$	-	-	-	-	

	Y Kr.
Control No. 1: Applicant substantial and Applicant substantial and Control No. 1: Applicant substantial and the	Car work
Index of Claims in the second and th	1
Examîner Art Unit	·
	- •

Exa	Examiner											
	٠		i (a									
meral)	N	Non-Elected		A	Appeal							

	٠	1	ļ	Rej	ect	ed			-		(Through numeral) Cancelled							N	١	lon	-E	lec	ted		A			Ap	pea	al					
		=		Alle	ow.	ed			÷		Restricted							I	Interference						0		C	)bj	ect	ed	_				
	. •	_				_				Claim D													1		,										
	aim I	╀	Т	т-	Т	<u>Da</u>	te T	Т	1	Т		Cli		┞	1	1	一	Dat 1	e T	_	ı —		ł	CI	aim I	┞	T	1	_	Date	e T	T			
Final	Original											Final	Original											Final	Original										
	1	∤⁻	T	+	+	+	1	T	+				51	一	H	$\vdash$	1-	1		$\vdash$			1		101	-	H	┢	1	+-	╁	t			
	2			T			1	T					52			1	Г	Г		-			ĺ		102		⇈	$\vdash$	T	$\vdash$	⇈	t			
	3			$\mathbf{I}_{-}$	$oxed{oxed}$	Ι		L		$\Gamma$	·		53												103	1			İ		$\vdash$	Ì			
	4		上										54												104		<u></u>	1	Ţ.		!	İ			
	5	<u> </u>	1	1	1	$\perp$	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш			55	<u>i</u>	<u> </u>			_							105	_						Ī			
	6	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	↓_	↓_	1		!				56	L	ļ_	! <del> </del>	<u> </u>	! 							106	l			l		L	Į			
ļ	7	<u> </u>	!	<u>Ļ</u> .	1_	Ļ	Ļ	Ľ.	-		.		57	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u>'</u>							<u>10?</u>		ļ: i	<u> </u>	j. پست	$\perp$	<u>L.                                    </u>	ļ			
├─	8	▙	Ŀ	╄	╄	╀	╄	╄	╁	Ш			58	_	<u> </u>	<u> </u>					Ш				•108	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	ļ			
<u> </u>	9	⊢	<b>!</b> —	1	↓_	╀	┼	<del> </del>	-	-			59	<u> </u>	_	_					Ш				109	_	<u> </u>	_	<u> </u>		L	ļ			
ļ	10	<del> </del>				┨—	┼	╀	1	$\vdash$			60		<u> </u>	_		<u> </u>		_		-	0		110		<u> </u>		Ĺ	Ш	L	ļ			
	11		<b>├</b> -	-	╁-	<del> </del>	╀	╁	╀	Н			61	_		_	_	_	-	٠.				:	111	_	<u> </u> -	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u>_</u>	ļ			
	12		-	┼	├-		<del> </del> —	₩.	<del> </del> -	Н			62	_		_	σ.				$\square$				1,12	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L.</u>	<u> </u>	_	ļ			
-	13	-	╄	╀	╀	┼-	┼	├-	┼-		- }		63	┝	<u> </u>	<u> </u>						•	- [	· -•	113		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ			
	14 15	⊢	Ͱ	+	╁	├-	+-	<del> </del>	╀	$\vdash$			64 65	H											114		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	ļ			
	16		├	┼	╀	<del> </del>	+-	-	┢	Н	ł			_		_	$\vdash$		$\vdash$		-	_			115		_	_	Ŀ	$\sqcup$		ļ			
	17	-	$\vdash$	-	-	╁	-	-	-	Н	-		66 67	_					<b></b> _				j		116			<u> </u>				ŀ			
	13		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ -	+-		╁	$\vdash\vdash$			63				$\square$	!			!		l		117			<u></u>	<u> </u>			l			
- 1	19	-	¦	i-	ļ	;	+-	<del> </del> —	+	H	İ		69				: !		1			:	. !		119			:	<u>.</u> -	;;	: .				
	20			+-	-	╁	┼-	$\vdash$	├	$\vdash$	1		70						_						120		ļ	١٠,	<u>-</u>			!-			
i	21		i- :	†-	i	-	$\vdash$	<del> </del> —		$\vdash$	i		71				ير ا	- 1	٠ :	- 1				-	121	-		٠	<b>:-</b> .	: - :	'	:			
	22	<u> </u>	-	<del>i</del>	-	i-	-	╁	$\vdash$	$\vdash$	ŀ		72				H				$\dashv$				122			<b></b>				-			
	23	-	-	+	_	1	†-	<del>                                     </del>	十一	$\vdash$	i		73	_						-	$\dashv$		}		123	_		<del>!</del>		$\vdash$		-			
	24		-	+-	╁	1	✝		-		ŀ		74								ᅱ		1		124	-	-	-	<u> </u>		-	1			
	25		ļ	<u></u>	-	$\vdash$	1	!-	:		١.							! :		! !	!	!			125			-	!	!		-			
. ~	26	į.		i –	┰	$\vdash$	<del>                                     </del>	1	1	Ιİ	- 1	٠ ا	76					i	- 1	i	i	;	ĺ		126		<b>-</b> . i		١			-			
	27				П		T				Ī		77					_		T	$\neg$	_	Ī		127	_		-		i		i			
	28			Π	$\vdash$	-		1	Г	П	Ī		78					T		i	T	_	ſ		128	_				·		!-			
	29				Г		П	Π	-		1		19						i	i	T		Ì		355				!	;					
	30 ;			,	,	;	1	!	!			'	SC ]						:		1		Ī		137	- 1		-							
Ĺ	31		 L.	1	! !	1	<u>:</u>	<i>i</i> !	r 		i	i	51 !	,		•	ï	- 1	ŧ		1	ı	- 1	· · j	131	i		•			٠,	:			
İ	32												82												132		•					i			
	33			L				_	_				83										- 1		133							ŗ			
	34			!_	_	<u> </u>					Ĺ		84							_ [					134							Ĺ			
	35			<u> </u>		_	Щ	<u> </u> _	<u> </u> _		L		85			_	$\perp$								135							Ī			
	36			L	_	_	<u> </u>		<u> </u>		ļ		86	_	_		_				_	_	Ĺ		136										
	37	_		<u> </u>	_	_	_	_		_	ļ		87		_	_	_		_		_				137							L			
	38			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	-		88	_	_	ļ	_		_	_	_	_	ļ	<u> </u>	138	_				$\square$		L			
	39	_				<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Щ	1		89			_	_	_	_	_	_	_	ļ		139	_				Ш		L			
	40	-	_	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Н	$\vdash$	<u> </u>	$\dashv$	-		90			_				_		_	- }		140					$\sqcup$		L			
$\dashv$	41 42	$\dashv$	_			ļ		-		$\dashv$	-		91 92	$\dashv$	_				$\dashv$	-	$\dashv$	4	- }		141	_	_			$\sqcup$		L			
	42	$\dashv$	-		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	_	-	$\dashv$	ŀ		93					-+		$\dashv$	4	4	-		142					$\sqcup$		L			
	44	$\dashv$	_	-	-			-		$\dashv$	ŀ		93	-	$\dashv$		-	-		-	$\dashv$	-	- }		143	_				$\vdash \vdash$		L			
	45	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		-	$\dashv$	-		95	$\dashv$	-			-		$\dashv$	-		- }		144	-	_	_		⊢⊢		_			
	46	$\dashv$	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	$\dashv$	H		96	-		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	-	ᅵ	- }		145		$\dashv$	_	Щ	$\vdash \vdash$		_			
	47	1	_	H	-	-	$\vdash \vdash \vdash$		ļ	$\dashv$	-		30	-	-		-			_		4	-		146	_				$\vdash$	<u> </u>	_			

98 99 100

48 49